

# L'air et Le Vol

1. Proper Noun
2. Noun
3. Noun
4. Noun

# L'air et Le Vol

Le principe de \_\_\_\_\_ Proper Noun \_\_\_\_\_ peut être appliqué à différents types de circulation de fluide, résultant en ce que l'on le désigne comme l'équation de \_\_\_\_\_ Noun \_\_\_\_\_. En fait, il existe différentes formes de l'équation de \_\_\_\_\_ Noun \_\_\_\_\_ pour les différents types de flux. La forme simple du principe de \_\_\_\_\_ Noun \_\_\_\_\_ est valable pour les écoulements incompressibles et aussi pour les écoulements compressibles se déroulant à faible nombre de Mach. Des formes plus avancées peuvent dans certains cas être appliquées aux écoulements compressibles à des nombres de Mach supérieurs.